

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT atas berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Skripsi yang berjudul “PERANCANGAN dan REALISASI ALAT KALIBRASI *SOUND LEVEL METER* BERBASIS MIKROKONTROLER”. Laporan dibuat sebagai salah satu syarat kelulusan program Pendidikan S1 di Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara.

Pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Joni Fat, S.T., M.E., M.T., sebagai Ketua Program Studi Teknik Elektro.
2. Yohanes Calvinus, S.T., M.T., sebagai Koordinator Skripsi Program Studi Teknik Elektro.
3. Ir. Tjandra Susila, M.Eng.Sc., Ph.D., sebagai Kepala Bagian Keilmuan Telekomunikasi Program Studi Teknik Elektro.
4. Dr. Ir. Endah Setyaningsih, M.T. dan Henry Candra, S.T., M.T., Ph.D. sebagai Dosen Pembimbing.
5. Ir. Achmad Sulaeman, M.Sc. sebagai Wakil Direktur PT. KALIMAN yang telah mengizinkan penulis untuk melakukan survei.
6. Tri Fajar Widyaningrum dan Syakila Adeeva Rafanda keluarga kecil penulis yang selalu mendukung dan menyemangati.
7. Orang tua dan kerabat penulis yang selalu mendukung di setiap kesempatan.
8. Teman – teman Program Studi Teknik Elektro Angkatan 2016 khususnya yang selalu saling membantu satu sama lain.

Penulis akan mengalami kesulitan untuk menyelesaikan Laporan Skripsi apabila tidak mendapatkan bimbingan, masukan dan arahan dari berbagai pihak diatas.

Penulis menyadari bahwa penulisan laporan ini masih jauh dari sempurna. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca maupun pihak yang memerlukannya.

Jakarta, 19 Juli 2020

Penulis